



אוניברסיטת בן-גוריון בנגב

Ben-Gurion University of the Negev



הסנאט והוועד המנהל של אוניברסיטת בן-גוריון בנגב
גמרו אומר לכבד את

פרופ' קרול רובינסון

לאות כבוד לכימאית מצטיינת, חברת האגודה המלכותית של בריטניה למדעים, שתגליותיה החלוציות סיפקו תשובות חשובות לסוגיות בביולוגיה כימית; למדענית דגולה, שבמחקרה פורץ הדרך אודות ספקטומטריית מסה מקרו-מולקולרית וביולוגיה מבנית של הפאזה הגזית, ייסדה תחום מדעי חדש בעל חשיבות למחקר הרפואי; למלומדת רבת הישגים, ששפכה אור על תחום קיפול חלבונים ועל המבנה התלת-ממדי של חלבונים ופתחה דלתות חדשות לעמיתים ממשיכי דרך; מתוך הערכה עמוקה לאשת אקדמיה מסורה, שכיהנה כנשיאת האגודה המלכותית לכימיה ובתפקידים אקדמיים רבים נוספים, העמידה דורות של תלמידים ופעלה לקידום נשים בעולם המדע; לזכות פרסים ואותות כבוד רבים, לרבות התואר דיים מפקדת של מסדר האימפריה הבריטית, לאות תודה על שהיא פועלת למען פיתוחים ביוטכנולוגיים ותרופתיים חדשניים לטובת כל בני האדם,

ולהעניק לה את התואר

דוקטור לפילוסופיה לאות כבוד

על כל הזכויות והכבוד הכרוכים בתואר זה

The Senate and the Executive Committee of Ben-Gurion University of the Negev
hereby resolve to honor

Dame Prof. Carol V. Robinson, DBE

With deep esteem for an eminent chemist, Fellow of the Royal Society, in acknowledgement of her invaluable contributions to the resolution of key questions in chemical biology; in appreciation of a trailblazing researcher, whose groundbreaking work on the application of macromolecular mass spectrometry and gas-phase structural biology launched a crucial new field of therapeutic research; to a brilliant scientist whose discoveries on protein folding and the three-dimensional structure of proteins have opened up multiple new avenues of exploration; with deep admiration for a dedicated professor who has served in countless academic positions, including President of the Royal Society of Chemistry, mentored and guided generations of students, and worked tirelessly to promote women in science; in tribute to the recipient of numerous awards and honors, including Dame Commander of the Order of the British Empire; and with gratitude for her enduring pursuit of innovations in biotechnology and pharmaceuticals through the application of mass spectrometry for the common good,

by conferring upon her the degree of

Doctor Philosophiae Honoris Causa

With all the rights and privileges pertaining thereto

פרופ' צבי הכהן
רקטור
Prof. Zvi HaCohen
Rector

אלכסנדר מ' גורן
יו"ר חבר הנאמנים
Alexander M. Goren
Chairman of the Board of Governors

פרופ' רבקה כרמי
נשיאה
Prof. Rivka Carmi
President

כ"ג באייר תשע"ח, May 8, 2018